

3 お手入れについて

◆日常のお手入れ

汚れが少ない場合は、水に濡らした毛先の柔らかい布やタオル等でふいた後、乾いた布で水分をふき取ってください。また、汚れがひどい場合には、中性洗剤を水で薄めたものを使用し、必ず洗剤が残らないように水に濡らした毛先の柔らかい布やタオル等でふいた後、乾いた布で水分をふき取ってください。(シンナー等の洗剤は使用しないでください)

4 廃棄について

ご不要になった商品は、地域の条例等にしたがって正しく処分してください。

5 仕様

品 番	材質	入力電圧	消費電力	適合電球	外形寸法(mm)	重量(kg)
HFD-018S/B	アルミダイキャスト ガラス	AC100V	5W	LED電球 (E-17)	W78×D78× $\left. \begin{array}{l} \text{H750} \\ \text{H950} \end{array} \right\}$ (伸縮機能付)	約2.5
HFD-019S/B					W78×D78×H550	約2.0

◆部品の形状、仕様等が出荷時期によって、予告なく若干変更される場合があります。ご了承ください。

保証書

■保証期間	■品番
より1年間有効	
■ご住所(〒)	■お名前
■TEL. ()	■販売店名

《保証規定》

I 保証の範囲

- 取扱説明書に記載された正常な状態で、保証期間中に万一故障を起こした場合、無償にて修理、もしくは交換をいたします。
- この保証は前面に記載された商品について、日本国内に限り適用いたします。

II 保証の条件

次に該当する場合は、保証期間(お買い上げ日より1年間)であっても実費にて修理を申し受けることがあります。

- 取扱説明書とは異なった施工、取り扱い、不当な修理、改造を受けた商品の故障。お客様もしくは第三者の故意、不注意による損傷に起因する故障。
- 不可抗力(台風等天災、地震、地盤沈下、火災、爆発、落雷、異常電圧等)による破損。

- 本来の使用目的以外の用途に使用されたもの。
- 基礎工事および電気工事などの一次工事に起因するもの。
- 施工上の不備に起因する故障や不具合。
- 日本国内以外での使用による故障や不具合。
- 1～6に該当する故障や不具合における施工費用。
- お買い上げ日、販売店名の記入、押印のない場合。また本書の提示がない場合。

◆お読みになった後はいつでも見られるところに必ず保管してください。

MADE IN JAPAN

株式会社タカショー

本社 〒642-0017
和歌山県海南市南赤坂20-1
TEL. 073-482-4128(代)
FAX. 073-486-2560(代)

お客様サービスセンター

通話料無料 0120-51-4128

受付時間/月～金 AM9:00～PM5:00
(土、日、祝日、GW、夏期・冬期休暇を除く)

商品についての技術的なお問い合わせ専用ダイヤル
タカショーデジテック
テクニカルサポートデスク
TEL. 073-482-2424(代)
受付時間/月～金 AM9:00～PM5:00
(土、日、祝日、GW、夏期・冬期休暇を除く)

お客様 保管用

取扱説明書

1/4 T-1012030-DI

100V 照明器具

HFD-018S/B

スタイルポールライト1型(シルバー/ブラック)

HFD-019S/B

スタイルポールライト2型(シルバー/ブラック)

※施工後は必ず施主様へ取扱説明書をお渡しください。

この度は、当社の商品をご購入いただきまして誠にありがとうございます。

この説明書は、本商品の組立方法、使用方法、注意事項等について記載しています。

素敵なガーデニングライフをより一層豊かに、安全にお楽しみいただくために、本商品のご使用前に、この説明書をよくお読みいただき、内容をよく理解されてから、正しくお使いください。

また、お読みになった後に、いつでも見られるところに必ず保管してください。

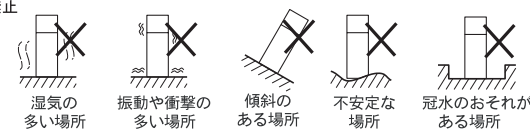
安全にお使い いただくために

ここに書かれた内容は、あなたや他の人への危害や損害を未然に防ぐための重要な内容です。安全にお使いいただくために、必ずお守りください。取扱説明書の内容から逸脱した行為による不具合や事故の発生については、責任を負いかねる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

- 警告** 誤った取り扱いをすると、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。
- 注意** 誤った取り扱いをすると、軽傷を負う可能性や物的損害の発生が想定される内容です。

警告

- 禁止** 布や紙など燃えやすいものをかぶせないでください。
- 禁止** 金属やゴミを差し込まないでください。(器具のすき間やソケット部へ、ヘアピンや針金、可燃物などを差し込まないでください)
- 禁止** 器具、ランプを水洗いしないでください。
- 禁止** 点灯中および消灯直後のランプはさわらないでください。
- 禁止** このような場所には取り付けしないでください。土壌のしっかりした場所に取り付けてください。



- 禁止** 電源コードが傷んだ状態では使用しないでください。電線コードに重い物を乗せたり、挟み込んだり、踏んだりしないでください。
- 禁止** 電線コードは足を引っ掛けそうな場所にはわさないでください。
- 強制** 異常時は電源を切ってください。(煙が出たり、異臭がしたら、すぐ電源を切ってください)
- 分解禁止** お客様自身での分解、改造は絶対にしないでください。
- アース工事** アース工事は、電気設備の技術基準に従って確実に行ってください。アースが不完全な場合は、感電の原因となります。
- 強制** ライトコントロールなどの調光器との併用はできません。
- 警告** この器具は塩害仕様ではありません。塩害が発生する可能性のある地域では使用しないでください。

注意

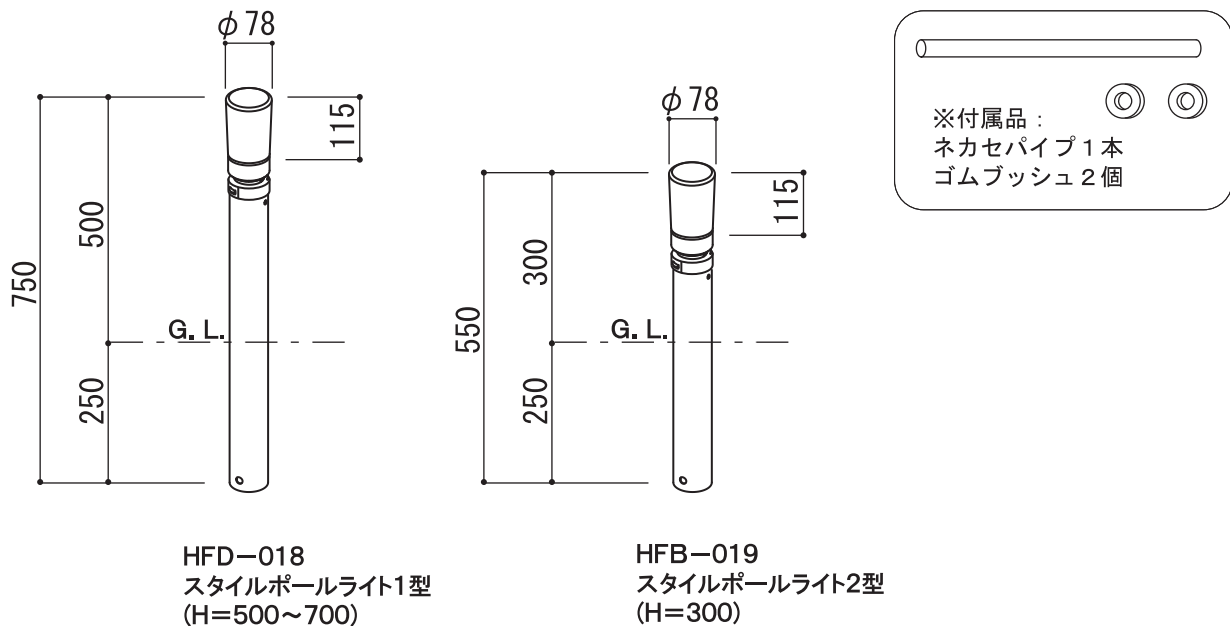
- 注意** ●この商品は電気製品であり永久には使用できません。この商品を施工する場合はメンテナンスを考慮した施工を行ってください。
- 台風や強風等の場合、事前に器具の点検、補強など適切な処置をしてください
- 各部位のとがった部分で手などを傷つけないでください。
- 禁止** ●電流は交流100V以外は使わないでください。
- 高温(40℃以上)になる場合で使わないでください。
- 強い振動、衝撃のある場所で使わないでください。
- 印火する危険のある場所で使わないでください。

- お子様の遊具等、目的以外の使用は絶対にしないでください。
- 無理な荷重をかけないでください。
- 点灯中および消灯直後のランプはさわらないでください。
- 光源に塗料などを塗らないでください。
- 商品を水などの液体に浸けないでください。

強制

- 長期間使わないときは電源を切ってください。
- 電気工事は有資格者に取り付けを依頼してください。
- 商品が破損した場合は、すぐ施工店にご連絡ください。破損したままで使用していると事故の原因となります。

1 商品寸法図



2 施工方法

図は取り扱いを説明するために、一部省略抽象化した共通図です。

この商品は電気製品であり永久には使用できません。この商品を施工する場合はメンテナンスを考慮した施工を行ってください。

※器具の取り付けに関しては必ず電気工事有資格者が工事をしてください。

1 施工前のご準備

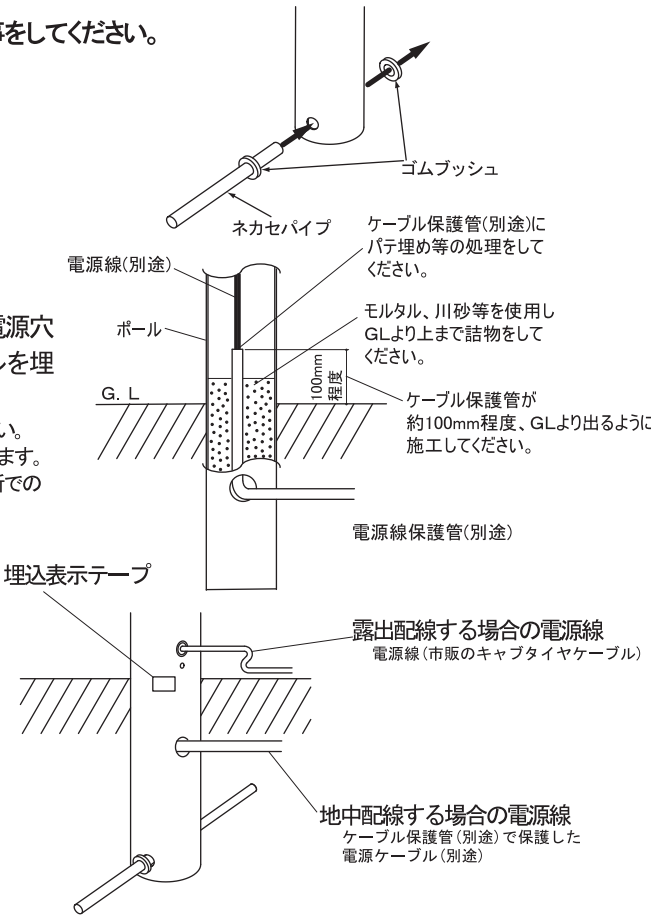
不安定な場所、状態で使用しない。
積雪の期間は器具を取外すか、雪に埋もれないようにする。

2 ポールを取り付けます

ポール下部の貫通穴にネカセパイプを差し込み、上部電源穴を地上に露出させて、表示テープがかくれるまでポールを埋め込んでください。

※表示以上の埋め込み禁止。上部電源穴は絶対に埋設しないでください。
埋設すると内部に湿気がこもり、絶縁不良による火災の原因となります。
※冠水の恐れがある所、または常時水につかっている所、湿気が多い所での使用はしないでください。
排水の悪い所での使用はおやめください。

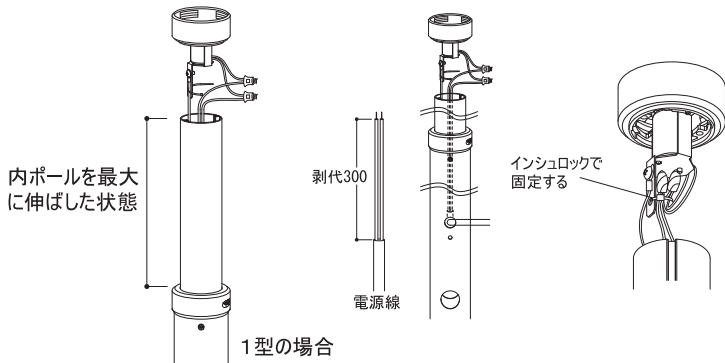
ご注意
※ポールは土質のしっかりとした所に設置してください。
砂利等の軟らかい所に設置する場合はコンクリート等でポールの埋込部を固定してください。
※ポールは2°以内の傾き範囲で使用してください。
施工に不備があると、浸水の原因になります。
※ポールまでの配管工事は電気設備技術基準、内線規定に従ってください。



2 施工方法

3 電源線を接続します

取付ビスをはずしガラス固定台を取り外し
電源線、アース線を接続する。
電源線と口出し線を確実に接続し、防水および絶縁処理を行う。
インシュロックで電源線をソケットの金具に固定する。
※アース工事は、電気設備技術基準のD種接地
工事に従って作業してください。
※必ずアース線を接続してください。アース線の
接続が不完全な場合、感電の原因となります。



注) 1型はグローブ位置の伸縮機能があるため、
電源線の接続前にグローブの高さを最大まで調節した後、
電源線を接続してください。
グローブの高さが短い状態で電源線を接続するとグロー
ブ位置調整のとき電源線が引っ張られ断線の恐れがあります。
(グローブ位置の調整を参照)

4 LED球を取り付けます

グローブを取り外し、ソケットにLED電球を取り付けてください。
グローブ(パッキン付)を確実にねじ込んでください。
※取り付けたら、グローブを軽くひっぱり確実に
固定されているかお確かめください。
グローブの締め付けがゆるい場合、防水性能が
保てなく感電の原因となります。

5 点灯の確認を行う

グローブ位置の調整 (1型の場合)

ポール固定ネジをゆるめて、グローブの高さを上下に調整してください。
ポール固定ネジを確実に締めてください。
※点灯中、器具は高温となります。
やけど原因となりますので、手袋(布製)等をご
使用の上、調整してください。

